Philips
DVD Recorder avec
disque dur

250 Go

DVDR3460H















SHOWVIEW

Regardez ce qu'il vous plaît au gré de vos envies

Effectuez des enregistrements sur disque dur sans vous soucier du stockage et conservez vos enregistrements préférés sur DVD en qualité numérique.

Souplesse d'enregistrement, de transfert et d'archivage

- Enregistrez plus de 400 heures d'émissions TV sur le disque dur de 250 Go
- Lecture de fichiers photo et audio stockés sur clés USB via USB direct
- · Archivage accéléré du disque dur sur DVD
- Entrée numérique i.LINK pour une copie parfaite des enregistrements caméscope

Grande liberté d'enregistrement et de lecture

- Lecture de fichiers MP3, WMA, JPEG, DivX 3,11/4.x/5.x/6
- Dual Media pour enregistrer sur DVD+R/+RW et sur DVD-R/-RW
- Lecture de CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW

Simplicité d'enregistrement et de lecture

- Pause Live TV pour faire une pause sans risque de manquer un moment important
- Instant Replay pour revivre un moment fort d'une émission en direct
- ShowView pour une programmation rapide et aisée





Caractéristiques techniques

Image/Affichage

• Convertisseur N/A: 10 bits, 54 MHz

• Convertisseur A/N: 10 bits, 54 MHz

Son

• Convertisseur N/A: 24 bits, 96 kHz

• Convertisseur A/N: 24 bits, 96 kHz

Enregistrement vidéo

• Système d'enregistrement: PAL

• Formats de compression: MPEG-2

 Modes d'enregistrement: Haute qualité (HQ), Lecture standard (SP), Lecture standard plus (SPP), Lecture longue durée (LP), Lecture étendue (EP), Lecture très longue durée (SLP), Lecture très étendue (SEP)

· Compression audio: Dolby Digital

 Support d'enregistrement: DVD+R/+RW, DVD-R/RW

Lecture vidéo

 Support de lecture: CD-R/CD-RW, DVD+R/ +RW, DVD-R/RW, DVD-Video, CD vidéo/ SVCD, DVD+R DL, DVD-R DL

 Formats de compression: MPEG-2, MPEG-1, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, MPEG4

Lecture audio

• Support de lecture: CD audio, CD-R/RW

 Format de compression: Dolby Digital, MP3, MPEG-2 multicanal, PCM, WMA

Lecture d'images fixes

Support de lecture: CD-R/RW

Format de compression des photos: JPEG

 Amélioration de l'image: Diaporama avec lecture MP3

Support de stockage

· Capacité du disque dur: 250 Go

 Enregistrement HDD - améliorations: Instant Replay (Lecture instantanée), Pause Live TV

Tuner/Réception/Transmission

 Système TV: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'

Connexions

 Connexions avant/latérales: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, Entrée i.LINK DV IEEE1394, 4 broches, Entrée S-Vidéo, USB

Connexions arrière: Sortie audio analogique G/D, Sortie vidéo composite (CVBS), Sortie coaxiale numérique, Entrée antenne RF / sortie TV, Sortie S-Vidéo, Péritel I (sortie CVBS, RVB), Péritel 2 (entrée CVBS, RVB)

Fonctionnalités

 Prog./minuterie - améliorations: Prog. de répétition hebdo./quotidien, Minuterie manuelle, Enregistrement avec I seule touche, ShowView, Enregistrement VPS/PDC

• Nb d'enregistrements programmables: 8

Alimentation

Alimentation: 220-240 V

• Consommation: 50 W

• Consommation en veille: 3,0 W

Accessoires

 Accessoires fournis: Câble d'antenne, Cordon d'alimentation, Guide de mise en route, Télécommande, Manuel d'utilisation, 2 piles AAA, Câble péritel

• Télécommande I2NC: 242254901243

Dimensions

 Dimensions de l'appareil (I x H x P): 435 x 43 x 340 mm

 Dimensions de l'emballage (I x H x P): 571 x 123 x 412 mm

• Poids de l'appareil: 3,6 kg

• Poids (emballage compris): 6 kg

DVDR3460H/31

Points forts du produit

Lecture via USB direct

Branchez simplement votre appareil sur le port USB du DVD Recorder Philips. Vous pouvez également graver les pistes et photos de votre choix sur DVD pour une utilisation ultérieure. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

Entrée numérique i.LINK

Appelé aussi IEEE Ì 394 ou FireWire, i.LINK est la norme internationale de connexion des appareils vidéo numériques, utilisée aussi bien pour le matériel vidéo numérique domestique (caméscopes DV et D8) que les PC. Les signaux audio et vidéo sont transférés via un seul câble. Avec une entrée vidéo numérique i.LINK, vous pouvez copier vos propres vidéos en conservant leur qualité d'image numérique originale.

Lecture multiformat (DivX)

La compatibilité multiformat vous permet de lire la plupart des formats (MP3, WMA, JPEG et DivX) pour un plaisir d'écoute et de visualisation maximal. Grâce à la compatibilité DivX, la lecture et le partage de contenu vidéo compressé au format DivX ne sont plus limités à votre ordinateur.

Dual Media

Les DVD Recorders Philips prennent en charge la technologie Dual Media, ce qui vous permet d'effectuer des enregistrements sur des DVD+R/+RW et des DVD-R/-RW. Quel que soit le type de disque, les enregistrements effectués à l'aide du DVD Recorder seront entièrement compatibles avec tous les lecteurs de DVD.

Pause Live TV

Lorsque vous appuyez sur la touche pause, une mémoire intégrée enregistre le programme diffusé à l'écran. Vous pouvez reprendre la lecture du programme à tout moment en appuyant de nouveau sur la touche pause.

Instant Replay

Grâce à la fonction Instant Replay, revisionnez les moments forts de vos programmes TV! Il vous suffit d'appuyer sur un bouton pour revoir instantanément une scène d'un film ou une action pendant un match de football. Le disque dur retransmet la scène tout en continuant à enregistrer le reste du programme.

ShowView

Grâce au système ShowView, il vous suffit d'entrer les codes ShowView (9 chiffres maximum) figurant à côté de chaque émission dans votre magazine TV pour programmer votre magnétoscope.



Date de publication 2006-11-16

Version: 5.0

12 NC: 8622 810 12912 EAN: 87 10895 93865 5 Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tous droits réservés.

www.philips.com